Index of Claims



Application/Control No.

10/760,273

Examiner

Jannelle M. Lebron

SILVERBROOK ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

2861

<b>✓</b>	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled						
÷	Restricted						

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш						Į				
										_		
Cla	aim_	Date										
Final	Original	2012										
<u> </u>		3	_				_		-	$\dashv$		
	1_	-	$\vdash$		Ш		_	-	-	$\dashv$		
	3	4	_		-			_	_	_		
	3_	۷			Ш						i	
	4	4			Ш							
	5	7										
	6	0									ĺ	
	7	0										
	8	ロ										
	9	14										
	10	0										
	11	V										
	12											
	13	П										
	14										i	
	11 12 13 14 15	П										
	16											
	17											
	16 17 18		-									
	19 20							-				
	20											
	21							_				
	22									$\Box$		
	22 23											
	24											
	24 25											
	26											
	27 28											
	28											
	29											
	30											
	31											
	32											
	33											
	34			_	L.							
	35	$oxed{\Box}$					_					
	36	L	L		<u>_</u>	<u> </u>	L_		_	Ш		
	37	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	L					
	38			_		_	<u> </u>		_	Щ		
	39	L	$ldsymbol{le}}}}}}$		_	L_	_		<u> </u>	Ш		
L	40	<u> </u>		_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
<u></u>	41	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	42	<u> </u>		ļ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$					
<u></u>	44	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			
<u></u>	45	$\vdash$		ļ		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		l	
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	47	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	l	
<u></u>	48	<u> </u>	_	<u> </u>	L-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	ļ	
<u></u>	49	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	l	
L	50	1	l		1	Ì	1	l	1			

Claim		Date										
ā	Original											
Final	Ē											
_	0						Ė					
	51	-	_	-	-			_				
	51			$\vdash$	$\vdash$				_			
	52 53	_		<u> </u>	-	_		_		_		
	53			<u> </u>	-	_				$\blacksquare$		
<u> </u>	54			_								
	55 56			ļ		_				Щ		
	56			<u> </u>		_						
$oxed{oxed}$	57		·	<u>L</u>	L							
	58			L						Ш		
	58 59											
	60											
	61											
	62											
	63	П										
	63 64						_			П		
	65	П		_					П	П		
	66		_		$\vdash$	$\vdash$			_			
	66 67	Н		<del>                                     </del>	<del> </del>				Т	Н		
	68	H		-	<del>                                     </del>	$\vdash$		_	-	Н		
<u> </u>	68 69			_	-		-		┝	Н		
	70	_		-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	├-	$\vdash$		
<u> </u>	70	-		$\vdash$	⊢	-	<del> </del>	_	⊢	$\vdash$		
	71 72 73 74 75 76	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> -</u>	Н		
<u> </u>	72			L	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
<u> </u>	/3	_		_	_	_			_			
	74			_	<u> </u>	L	_	_	_			
	75	_		_		<u> </u>	_	_	L			
	76			$oxed{oxed}$	<u> </u>	_			L			
	77											
	78 79 80				<u>L</u>	٠.						
	79											
	80			Г								
$\Box$	81								Г			
	82 83			Π					Г			
	83		_					_				
	84	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$			П		
	85	Г	_	$\vdash$	Г				Т			
	86	$\vdash$	$\vdash$	<b>†</b>	T	_	$\vdash$	┢	T			
	87	<del>                                     </del>	$\vdash$			<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	М		
<del>⊢</del>	88	H	$\vdash$	<del>                                     </del>	t	$\vdash$	<del>                                     </del>					
<del></del>	89	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	·	$\vdash$	-		
	90	-	$\vdash$		$\vdash$	<del>  -</del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$		
$\vdash$	91	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$		
	31	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		
	92	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	├—	-		$\vdash$	$\vdash$		
-	93	$\vdash$	-	ऻ	⊢	<del> </del> —	-	-	-	$\vdash$		
	94	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<b>-</b>	<del> </del>		$\vdash$		
L	95	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	Щ.	<u> </u>	1	Щ.	_	_		
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		L		_	_		
	97	_	_	↓_	_	_	<u> </u>	<u>_</u>	<u>_</u>	_		
L	98	L	_				L		L	$oxedsymbol{oxed}$		
	99								Ĺ			
	100		l									

Claim					(	Date	•			$\neg$
								,		
<u>a</u>	Original									
Final	rig									.
_	0									. 1
	101								Н	$\neg$
	102		_		_					$\neg$
_	103	-								$\dashv$
	101 102 103 104 105 106 107 108		_	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\dashv$
	105			_	_			$\vdash$		$\dashv$
	106		÷		$\vdash$			$\vdash$	_	$\dashv$
	107				_	-	-	$\vdash$	-	$\dashv$
	108			H	┢	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\dashv$
	100		_	_	┈	-		-		$\dashv$
	110	$\vdash$			┝		-	-		$\vdash$
	111	$\vdash$		H	_	$\vdash$		<u> </u>		
	112		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	-	$\dashv$
	112	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-		$\dashv$
<b></b>	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	
	115	Н	÷	$\vdash$	-		-		$\vdash$	$\vdash$
	116	$\vdash$	÷	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	117	H		$\vdash$	┝╾		┝			
	118		_		-	_	_		H	H
	119	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	H
	120	-	┝	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	├─┤
	121		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	Н
	122		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	Н
	123		-	-	$\vdash$		$\vdash$			Н
	124	_	-	-	Ι	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	125		$\vdash$	-	-				一	
	126		$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	127		$\vdash$	$\vdash$	_				┢	Н
	128		$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$			П
	129			Г	ŀ	$\vdash$				П
·	130	T	$\vdash$	Г		$\vdash$	Т	T		П
	131	$\vdash$		1		T		⇈	_	
	132									
	133	$\vdash$			$\Box$		Г	1		
	130 131 132 133 134 135 136						Γ			П
	135			1	Г	П	Г	T	Г	$\Box$
	136	Ī	-	Π						
	137	T-				Г	$\Box$	Г		
	138									
	139		Γ	Г						
	138 139 140					$\Box$				
	141									
	142									
	143									
	144	Π							$\Box$	
	145									
	146						L			
	147		Π		П		Π		Π	П
	148	П				Г				П
	149	Г					П	Г	Г	
	150		Π	Г			Γ.		Г	П
			_		_	•				